## 特許協力条約

PCT

## 国際予備審査報告

RECEIVED 05 MAR 2004 WIPO PCT

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

- 10度に乗りかー。							
出願人又は代理人 の書類記号 P04568900	今後の手続きについては、国際予備審査報告の IPEA/416)	の送付通知(様式PCT/ )を参照すること。					
I D C C / I D C C / I - I I	/	先日 3.月.年) 13.08.2002					
国際特許分類 (IPC) Int. Cl <sup>7</sup>	C08L 71/12, C08L 25/1 C08K 7/06	10, C08L 53/02,					
出願人 (氏名又は名称) 旭化成株式	会社						
1. 国際予備審査機関が作成したこの国際	W To Minches the Indian						
	国際予備審査機関が作成したこの国際予備審査報告を法施行規則第57条(PCT36条)の規定に従い送付する。						
2. この国際予備審査報告は、この表紙を	. この国際予備審査報告は、この表紙を含めて全部で3 ページからなる。						
□ この国際予備審査報告には、附属書類、つまり補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関に対してした訂正を含む明細書、請求の範囲及び/又は図面も添付されている。							
(РСT規則70.16及びРСT実		<b>れている。</b>					
この附属書類は、全部で	ページである。 						
3. この国際予備審査報告は、次の内容を	: 含む。						
I 🗵 国際予備審査報告の基礎							
II	•						
Ⅲ							
IV 開の単一性の欠如							
. V × PCT35条(2)に規定する	新規性、進歩性又は産業上の利用可能性につ	ついての目解 それも食品はてたは					
の文献及び説明 VI		いていたが、これの名数かりのにめ					
VII 国際出願の不備							
WI 国際出願に対する意見		,					
	•						
· · ·							
国際予備審査の請求書を受理した日 国際予備審査の請求書を受理した日 国際予備審査の請求書を受理した日							
22. 12. 2003	国際予備審査報告を作成し	た日 . 02. 2004					
名称及びあて先	特許庁審査官(権限のある)	職員) 4月2940					
日本国特許庁 (IPEA/JP) 郵便番号100-8915	中川 淳子	23 2340					

中川 淳子

電話番号 03-3581-1101 内線 3455

東京都千代田区殿が関三丁目4番3号

I.	E	国際予備審查幸	報告の基礎					
1.	Ji	この国際予備領 な答するために PCT規則70.	こ提出された差し替え用紙	に基づいて作成され は、この報告書に	れた。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に おいて「出願時」とし、本報告書には添付しない。			
	$\times$	出願時の国際出願書類						
•		明細書 明細書 明細書	第 第 	ページ、 ページ、 ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの			
		請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲	第		出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき補正されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの			
		図面図面	第 第 第 第	<del></del>	付の書簡と共に提出されたもの			
		明細書の配列明細書の配列	刊表の部分 第 刊表の部分 第 列表の部分 第	ページ、 ページ、 ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求魯と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの			
2.			<ul><li>書類の言語は、下記に示す場合を除くほか、この国際出願の言語である。</li><li>は、下記の言語である</li></ul>					
□ 国際調査のために提出されたPCT規則23.1(b)にいう翻訳文の言語 □ PCT規則48.3(b)にいう国際公開の言語 □ 国際予備審査のために提出されたPCT規則55.2または55.3にいう翻訳文の言語								
3.	3	の国際出願に	は、ヌクレオチド又はアミ	ノ酸配列を含んで	おり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。			
	] ] ] ]	コーニの国際 出願後に 出願後に 出願後に 書の提出	、この国際予備審査(また 提出した書面による配列ま があった る配列表に記載した配列と	(ディスクによる配: は調査) 機関に提: は調査) 機関に提: そが出願時における	列表 出された書面による配列表 出された磁気ディスクによる配列表 国際出顧の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述 る配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出			
4.		前正により、7 明細書 請求の範囲 図面	F記の書類が削除された。 第 第 図面の第	ページ 項 ペー:	ジ <b>/</b> 図			
5.		れるので、そ	帯審査報告は、補充欄に示 その補正がされなかったも ける判断の際に考慮しなけ	のとして作成した。	が出願時における開示の範囲を越えてされたものと認めら (PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上 告に添付する。)			
		·						

<b>国除了佣番</b> 鱼散方	国際四殿	番号 PUI/JPU3/1	0169
<ul><li>新規性、進歩性又は産業上の利用可能性 文献及び説明</li></ul>	生についての法第12条(PCT	35条(2)) に定める見解、	それを裏付け
. 見解			
新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲	1–5	· 有 無
進歩性(IS)		1-5	
	請求の範囲		無
産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 請求の範囲	1-5	
. 文献及び説明 (PCT規則70.7)			
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	ロントナナオ)。 - マナ	± c <del>hn</del> ⊥ d:
請求の範囲1-5 請求の範囲1-5に係る発明 されておらず、新規性および進	は、国際調査報告で引 歩性を有する。	用された文献に、記載	或も 不 唆も
		•	
		·	
	,		